

РЕЦЕНЗИЯ

на научно-квалификационную работу очного аспиранта кафедры детских болезней №3 ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России Мазура Артема

Игоревича

«Нарушения местного и системного иммунитета у детей с респираторными аллергиями и их реабилитация в местных климатических условиях»

по специальности 14.01.08 - Педиатрия

Актуальность выбранной темы состоит в том, что в работе отражены значимые проблемы, касающиеся нарушений местного и системного иммунитета у детей с респираторными аллергиями. На основании полученных данных разработаны четкие критерии профилактики, лечения и дальнейшей их реабилитации. Автором четко формулируются цели и задачи исследования. В анализ включено 120 пациентов, которым проводились исследования местного и системного иммунитета и, на основании выявленных нарушений проводилась иммунокоррекция и иммунореабилитация. Количество пациентов для анализа вполне достаточно для реализации поставленных задач.

Диссертант в первой главе дает распределение детей по возрасту, нозологическим формам заболеваний и группам сравнений. Исходя из полученных результатов проводилась соответствующая иммунокорректирующая терапия. Статистическая обработка данных выполнена при помощи программы «Статистика 6.0» с использованием параметрических и непараметрических критериев. Для каждой группы вычисляли ряд статистических параметров: среднее значение, средняя ошибка среднего. Для определения достоверности различия использовали критерии Вилкоксона.

Научная новизна исследования заключается в том, что впервые на основании исследований местного и системного иммунитета определялось

течение и прогнозы развития респираторных аллергозов у детей. Результаты выполненного исследования позволили заключить, что респираторные аллергозы у детей сопровождаются дисбалансом содержания про- и противовоспалительных цитокинов. Также определена эффективность иммуномодулирующего действия препарата «Исмиген» в комплексной терапии респираторных аллергозов у детей.

Выводы полностью вытекают из целей и задач исследования.

По материалам опубликовано 8 работ, из них в рецензируемых журналах – 4.

Таким образом, научно-квалификационная работа Мазура А.И. отражает суть исследования и может быть оценена положительно.

Зав. кафедрой детских болезней №1
ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России,
д.м.н., профессор

Т.Т. Бораева

Подпись д.м.н., профессора Бораевой Т.Т. заверяю,

Начальник отдела кадров и документооборота
ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России



Я.С. Рубштейн